

דוגמא לפעולות של **FirebaseAuth**

`createUserWithEmailAndPassword`

`signInWithEmailAndPassword`

דוגמא לפעולות של **Firestore**

`collection` ← **AngularFire2**
`collectionData`

רשימת אלמנטים נתמכים ע"י

`ng generate`

- [app-shell](#)
- [application](#)
- [class](#)
- [component](#)
- [directive](#)
- [enum](#)
- [guard](#)
- [interceptor](#)
- [interface](#)
- [library](#)
- [module](#)
- [pipe](#)
- [resolver](#)
- [service](#)
- [service-worker](#)
- [web-worker](#)

פקודת **generate** של angular

מקנה יכולת ליצור אלמנטים בצורה נוחה יותר
 וחוסך לנו זמן

```
ng generate <ELEMENT> <ELEMENTNAME>
```

תרגול



Angular & Firebase



```
ng new my-project-name
```

יצירת פרויקט אנגולר חדש

```
ng add @angular/material
```

ספריית הMaterial Design
של אנגולר

```
ng add @angular/fire
```

כל הספריות של Firebase
כולל Firestore & Authentication